



SOLUCIONES DE PROCESADORAS DE PLACAS

Lo último en tecnología de procesadoras de placas
Flexo lavables con agua



S928B



C-TOUCH

Elija la tecnología precisa que se ajuste a sus necesidades en el procesamiento de placas flexográficas

Combinación de tapa completa C-TOUCH

La procesadora C-TOUCH presenta un diseño de tapa completa de fácil acceso para montar y lavar las placas. Una vez fijada en la platina superior, la placa rota de forma orbital sobre un conjunto de cepillos. Esta rotación orbital hacia adelante y hacia atrás permite una reproducción limpia y completa del punto. El diseño compacto "todo en uno" incluye gavetas extraíbles para las exposiciones (incluyendo HD), acabado claro, y tres cajones con secador y control de la temperatura. La versatilidad de este diseño produce en promedio hasta 5,5 placas por hora, con tiempos de lavado de aproximadamente 10 a 14 minutos. En combinación con la placa Flexen FW, la procesadora C-TOUCH ofrece el tiempo de fabricación de placas más rápido de la industria, regularmente por debajo de 45 minutos. La procesadora C-TOUCH se encuentra disponible en tres modelos dependiendo del tamaño máximo de la placa. 25" x 30", 30" x 40" y 36" x 48".



Combinación interna S928B

En la procesadora S928B, la sección de lavado se encuentra en la parte interna con el fin de proporcionar un área de trabajo muy limpia y facilitar la manipulación de las placas. La placa se monta sobre un soporte donde se obtiene un enjuague suplementario gracias al movimiento orbital de los cabezales del cepillo debajo del bastidor del cepillo. Este diseño todo en uno tiene una reducida huella de carbono, al eliminar la necesidad de un espacio grande. Incluye gavetas extraíbles para las exposiciones (incluyendo HD), acabado claro, y tres cajones con secador y control de la temperatura. Produce en promedio tres placas por hora de un tamaño de hasta 36" x 48".

PROCESADORAS DE FLEXOGRAFÍA CON AGUA

Modelo	Tipo de procesadora	Tamaño máximo de la placa (Pulgadas/centímetros)	Dimensiones externas (L x A x A*)	Peso (Libras)	Dimensiones del filtro	Peso de filtración (Libras)	Tiempo de lavado (Minutos)**	Placas (Por hora)**	Voltios	Amperios	Fase
C-Touch 25/30	Combinación de tapa completa	25" x 30" (63 cm x 76 cm)	59,8" x 49,2" x 74,8"	1.113	27,5" x 18,0" x 39,3"	100	10	5,5	230V CA	32 Amperios	3 fases
C-Touch 30/40	Combinación de tapa completa	30" x 40" (76 cm x 102 cm)	78,0" x 51,2" x 74,8"	1609	27,5" x 18,0" x 39,3"	100	12	4,5	230V CA	40 Amperios	3 fases
C-Touch 36/48	Combinación de tapa completa	36" x 48" (91 cm x 122 cm)	86,6" x 57,0" x 82,6"	2182	27,5" x 18,0" x 39,3"	100	14	3,5	230V CA	50 Amperios	3 fases
S928B	Combinación interna	36" x 48" (91 cm x 122 cm)	131" x 72" x 70,8"	3086	Filtro interno	N/A	17	3,0	230V CA	63 Amperios	3 fases

*Altura con la tapa abierta

**Varía dependiendo del material gráfico, el grosor de la placas y de otras variables específicas de cada trabajo

FUJIFILM
Value from Innovation

FUJIFILM North America Corporation, División de Sistemas Gráficos

Tel: 800.877.0555 • Email: contactgraphics@fujifilm.com • Web: www.fujifilmgraphics.com

Flexo_Processpra_160603_spanish